

Kovové aerosolové nádoby - Hliníkové nádoby - Rozměry hrdla 25,4 mm

ČSN
EN 15006

77 0533

Metal aerosol containers - Aluminium containers - Dimensions of the 25,4 mm aperture

Réipients métalliques pour aérosols - Réipients en aluminium - Dimensions des boîtiers avec ouverture de 25,4 mm

Aerosolpackungen - Aluminiumbehälter - Maße der 25,4 mm weiten Öffnung

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 15006:2006. Překlad byl zajištěn Českým normalizačním institutem. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 15006:2006. It was translated by Czech Standards Institute. It has the same status as the official version.



EN 14850 zavedena v ČSN EN 14850 (77 0528) Aerosolové nádoby - Kovové nádoby s hrdlem 25,4 mm - Měření kontaktní výšky

EN 14848 zavedena v ČSN EN 14848 (77 0526) Aerosolové nádoby - Kovové nádoby s hrdlem 25,4 mm - Rozměry krytů ventilů

Souvisící normy

EN 14847 zavedena v ČSN EN 14847 (77 0525) Aerosolové nádoby - Nádoby z pocínovaného plechu - Rozměry hrdla 25,4 mm

EN 14849 zavedena v ČSN EN 14849 (77 0527) Aerosolové nádoby - Skleněné nádoby - Rozměry krytů ventilu

EN 14850 zavedena v ČSN EN 14 850 (77 0528) Aerosolové nádoby - Kovové nádoby s hrdlem 25,4 mm - Měření kontaktní výšky

EN 14851 zavedena v ČSN EN 14851 (77 0529) Aerosolové rozprašovače - Zkouška hořlavosti aerosolové pěny

EN 14852 zavedena v ČSN EN 14852 (77 0530) Aerosolové rozprašovače - Stanovení vzdálenosti vzplanutí aerosolového rozprachu

EN 14853 zavedena v ČSN EN 14853 (77 0531) Aerosolové nádoby - Zkouška vzplanutí v uzavřeném prostoru

EN 14854 zavedena v ČSN EN 14854 (77 0532) Aerosolové nádoby - Skleněné nádoby - Rozměry ukončení hrdla

EN 15007 zavedena v ČSN EN 15007 (77 0534) Kovové aerosolové nádoby - Nádoby z pocínovaného plechu - Rozměry dvou a třídílných plechovek

EN 15008 zavedena v ČSN EN 15008 (77 0535) Aerosolové nádoby - Rozměry jednodílných hliníkových nádobek s hrdlem 25,4 mm

EN 15009 zavedena v ČSN EN 15009 (77 0536) Aerosolové nádoby - Dvoukomorové aerosolové nádoby

EN 15010 zavedena v ČSN EN 15010 (77 0537) Aerosolové nádoby - Hliníkové nádoby - Tolerance základních rozměrů v návaznosti na kleštínování

Vypracování normy

Zpracovatel: CIMTO, s.p., IČ 00311391, Magdalena Bambousková

Technická normalizační komise: TNK 78 Obaly a balení

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jaroslav Zajíček

ICS 55.130

Kovové aerosolové nádoby - Hliníkové nádoby - Rozměry hrdla 25,4 mm
Metal aerosol containers - Aluminium containers - Dimensions of the 25,4 mm
aperture

Réceptibles métalliques pour aérosols - Aerosolpackungen - Aluminiumbehälter -
Réceptibles en aluminium - Dimensions des Maße
boîtiers avec der 25,4 mm weiten Öffnung
ouverture de 25,4 mm

Tato evropská norma byla schválena CEN 2006-08-06.

Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Řídicím centru nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Řídicímu centru, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Rumunska, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarsko.

CEN

Evropský výbor pro normalizaci
European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung

Řídicí centrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 2006 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky

Ref. č. EN 15006:2006 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

Strana

Předmluva

.....

..... 5

Úvod

..... 6

1 Předmět
normy

.....
.. 7

2 Citované normativní
dokumenty..... 7

3 Požadavky pro specifikaci a
měření..... 7

3.1 Rozměry hrdla 25,4
mm..... 7

3.2 Kontaktní
výška

.....
.. 8

3.3 Vnější
průměr

.....
.... 8

3.4 Vnitřní
průměr

.....
.... 8

3.5 Dosedací
výška

.....
. 8

Bibliografie

.....
..... 9

Strana 5

Předmluva

Tento dokument (EN 15006:2006) byl připraven Technickou komisí CEN/TC 261 „Obaly“, jejíž sekretariát zajišťuje AFNOR.

Této evropské normě je nutno nejpozději do dubna 2007 dát status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, je nutno zrušit nejpozději do dubna 2007.

Tato evropská norma je jednou ze série třinácti souvisejících norem s následujícími názvy:

EN 14847 Aerosolové nádoby - Nádoby z pocínovaného plechu - Rozměry hrdla 25,4 mm

EN 14848 Aerosolové nádoby - Kovové nádoby s hrdlem 25,4 mm - Rozměry krytů ventilů

EN 14849 Aerosolové nádoby - Skleněné nádoby - Rozměry krytů ventilů

EN 14850 Aerosolové nádoby - Kovové nádoby s hrdlem 25,4 mm - Měření kontaktní výšky

EN 14851 Aerosolové rozprašovače - Zkouška hořlavosti aerosolové pěny

EN 14852 Aerosolové rozprašovače - Stanovení vzdálenosti vzplanutí aerosolového rozprachu

EN 14853 Aerosolové rozprašovače - Zkouška vzplanutí v uzavřeném prostoru

EN 14854 Aerosolové nádoby - Skleněné nádoby - Rozměry ukončení hrdla

EN 15006 Kovové aerosolové nádoby - Hliníkové nádoby - Rozměry hrdla 25,4 mm

EN 15007 Kovové aerosolové nádoby - Nádoby z pocínovaného plechu - Rozměry dvou a třídlílných plechovek

EN 15008 Aerosolové nádoby - Rozměry jednodílných hliníkových nádobek s hrdlem 25,4 mm

EN 15009 Aerosolové nádoby - Dvoukomorové aerosolové nádoby

EN 15010 Aerosolové nádoby - Hliníkové nádoby - Tolerance základních rozměrů v návaznosti na kleštinování

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Rumunsko, Řecko, Slovensko, Slovinsko, Spojeného království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 6

Úvod

Specifické rozměry hrdla 25,4 mm hliníkových aerosolových nádobek uvedené v této normě jsou uznávány jako rozhodující pro správné uzavření. Jsou důležité pro mezioperační kontrolu výrobce a pro vstupní kontrolu plniče a pro nastavení a kontrolu kleštinování.

Poloměry a úhly v místě kleštinování jsou ovlivňované destruktivní zkouškou nádobek požadovanou pro jejich kontrolu. Proto se upustilo od specifikace těchto rozměrů ve prospěch obrysových vnitřních a vnějších průměrů a také kontaktní výšky a dosedací výšky.

1 Předmět normy

Tato evropská norma stanovuje následující rozměry hliníkových kovových aerosolových nádobek s hrdlem 25,4 mm: vnější průměr, vnitřní průměr a dosedací výška. Předpokládá se užití této normy spolu s EN 14848 pro kleštinování s ventilovými kryty.

-- Vynechaný text --